



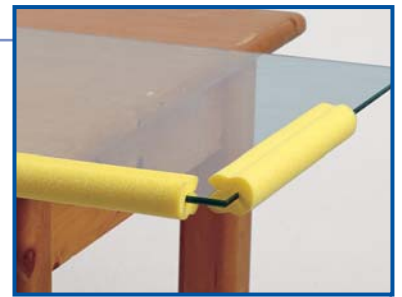
### Cantonera forma "U"

Protege a la perfección los cantos y ángulos. No raya. Se corta fácilmente. Ideal para encimeras.



### Cantonera forma "L"

La protección eficaz de las esquinas.



### Cantonera "cristales"

La protección eficaz de los cristales y espejos.

descripción	envase	referencia
<b>Cantonera forma "U", largo: 2m</b>		
Cantonera para cantos de 15 a 25mm	250	100.1916
Cantonera para cantos de 20 a 30mm	225	180.9003
Cantonera para cantos de 30 a 40mm	110	100.1915
Cantonera para cantos de 45 a 55mm	80	100.1914
Cantonera para cantos de 60 a 75mm	60	100.1913
<b>Cantonera para cristales, largo: 2m</b>		
Cantonera de 2m	200	100.1922
<b>Cantonera forma "L", largo: 2m</b>		
Cantonera 45mm	200	100.1912
Cantonera 75mm	100	100.1921
<b>Coquillas, largo: 2m. Espesor: 10 mm</b>		
Coquilla 20mm interior	150	180.9005
Coquilla 30mm interior	98	180.9004
Coquilla 51mm interior	50	100.4103
Coquilla 63mm interior	35	100.2566



### Coquillas

Protección de objetos tubulares



ancho	metraje	referencia
<b>Bobina espesor 1mm</b>		
40	500	141.5122
60	500	137.4703
80	500	131.4111
120	500	130.4001
160	500	170.8015
<b>Bobina espesor 2mm</b>		
40	250	152.6201
60	250	149.5912
80	250	143.5308
120	250	143.5306
160	250	100.1807
<b>Bobina espesor 3mm</b>		
40	180	160.7007
60	180	155.6524
80	180	150.6092
120	180	153.6302
160	180	120.3012
<b>Bobina espesor 5mm</b>		
40	100	172.8256
60	100	168.7801
80	100	149.5913
120	100	165.7502
160	100	125.3551
<b>Bobina espesor 10mm</b>		
125	50	179.8902



Sus productos llegan en un embalaje limpio, sin daños y completamente libres de polvo.

### Espuma de polietileno

La espuma de polietileno está diseñada para absorber los golpes y proteger de las rozaduras que se producen durante el transporte. Resistente a la humedad, no es abrasiva ni corrosiva por lo que proporciona la máxima protección para productos y superficies delicadas. Su ligereza y extrema flexibilidad simplifican y aceleran el proceso de embalaje de sus productos. Densidad: 20 kg/m<sup>3</sup>.

